

## NEVADA 350



### MOTORE

#### Tipo

bicilindrico a V di 90°, 4 tempi, con cilindri al "Nigusil"

#### Raffreddamento

ad aria

#### Cilindrata

346,2 cc

#### Alesaggio e Corsa

66x50,6 mm

#### Distribuzione

2 valvole in testa con aste e bilancieri

#### Potenza massima

corretta secondo norme IGM 22 kW (30 CV) a 8200 giri/minuto

#### Coppia massima

30 Nm / 3,1 Kgm a 6200 giri/min.

#### Alimentazione

a caduta con coppia di carburatori Dell'orto tipo PHBH 28 B con diffusore Ø 28, getto principale 105

#### impianto di scarico

2 tubi e 2 silenziatori collegati con camera di espansione

#### Avviamento

elettrico con apposito motorino

### TRASMISSIONE

#### cambio

a 5 marce, ingranaggi sempre in presa a innesti frontali

#### lubrificazione

sistema a pressione con pompa a lobi

#### trasmissione primaria

ad ingranaggi, rapporto 1:1,846

#### trasmissione finale

ad albero, giunto cardanico ed ingranaggi, rapporto 1:3,875

#### frizione

monodisco a secco con parastrappi a molle incorporato

### CICLISTICA

#### Telaio

tubolare a doppia culla, punzonatura LG\*0123456789\*

#### Interasse

1482 mm

#### Sospensione anteriore

forcella telescopica idropneumatica

#### Sospensione posteriore

forcellone oscillante con ammortizzatori idraulici regolabili con molle elicoidali esterne

#### Freno anteriore

2 dischi Ø 270 mm, con pinza a comando idraulico

#### Freno posteriore

disco Ø 260, con pinza a comando idraulico

#### Ruote

a raggi con cerchi in acciaio

#### Pneumatici

Anteriore: 100/90 - 18 56 H

Posteriore: 130/90 - 16 67 H

### DIMENSIONI

#### Lunghezza

2215 mm

#### DIMENSIONI

880 mm

#### Altezza

1150 mm

altezza sella 805 mm

#### Peso a secco

170 kg

16 litri

### COLORAZIONI

Rosso, Nero

Blu e beige, Nero e giallo

### VERSIONI

1991 (Prima serie), 1994 (seconda serie), 1995 (Terza serie)